

2015 年全球天然气发电量（占总发电量的比例）排名报告（预览版）



目录

| | |
|----------------|-------|
| 一、指标概况 | - 3 - |
| 二、指标全球排名 | - 4 - |
| 三、指标全球分布 | - 6 - |

一、指标概况

天然气发电量是指用天然气（不包括液化天然气）生产的电力。2015年，天然气发电量（占总发电量的比例）排名前五名的国家（地区）分别是：***；天然气发电量（占总发电量的比例）排名后五名的国家（地区）分别是：***。近五年，天然气发电量（占总发电量的比例）排名上升最快的三个国家（地区）是***，分别由2011年的***上升至2015年的***；排名下降最快的三个国家（地区）为***，分别由2011年的***下降至2015年的***。

二、指标全球排名

2015年全球天然气发电量（占总发电量的比例）排名

| 排名 | 国家（地区） | 数值 | 排名 | 国家（地区） | 数值 |
|----|----------|--------|----|----------|--------|
| 1 | 中国 | 155.55 | 2 | 土耳其 | 155.55 |
| 3 | 巴西 | 98.57 | 4 | 印度尼西亚 | 98.57 |
| 5 | 美国 | 98.55 | 6 | 俄罗斯 | 98.55 |
| 7 | 阿拉伯联合酋长国 | 98.36 | 8 | 印度 | 97.87 |
| 9 | 韩国 | 97.37 | 10 | 泰国 | 96.55 |
| 11 | 蒙古 | 96.88 | 12 | 法国 | 96.88 |
| 13 | 马来西亚 | 96.58 | 14 | 日本 | 96.58 |
| 15 | 孟加拉国 | 96.75 | 16 | 伊朗 | 96.27 |
| 17 | 印度尼西亚 | 96.55 | 18 | 马来西亚 | 96.55 |
| 19 | 德国 | 75.88 | 20 | 埃及 | 75.75 |
| 21 | 意大利 | 68.57 | 22 | 菲律宾 | 68.55 |
| 23 | 印度 | 62.88 | 24 | 越南 | 62.88 |
| 25 | 沙特阿拉伯 | 55.88 | 26 | 韩国 | 55.75 |
| 27 | 以色列 | 51.57 | 28 | 印度尼西亚 | 49.51 |
| 29 | 俄罗斯 | 48.75 | 30 | 阿拉伯联合酋长国 | 48.88 |
| 31 | 中国 | 48.88 | 32 | 泰国 | 48.55 |
| 33 | 马来西亚 | 48.55 | 34 | 日本 | 48.55 |
| 35 | 印度 | 48.55 | 36 | 泰国 | 48.55 |

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=13_234

